PEMAC SA 400

Scies à une tête



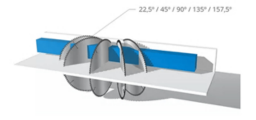
La Pemac SA 400 est une tronçonneuse à une tête avec un mouvement de sciage automatique ascendant au moyen d'une commande à deux mains. La machine est équipée d'une table de travail pivotante avec un réglage d'angle de -22,5° à +135°.

En option, il est possible d'équiper la machine d'un capot de protection à ouverture automatique.

Spécifications de la machine		
Spécifications	Valeur	
Puissance du moteur	2.2 kw	
Diamètre de la lame	400 mm	
Régime moteur	3.000 rpm	
Hauteur max. de sciage	135 mm	
Largeur de sciage max.	250 mm	
Hauteur de travail	970 mm	
Dimensions	900x1.000x1.480 mm	
Poids	380 kg	
Applicabilité Sciage de profilés en aluminium et en PVC		

Caractéristiques

- Mouvement de sciage automatique au moyen d'une commande bimanuelle
- Serrage pneumatique du profilé
- Lubrification pneumatique de la lame de scie
- Le couvercle de protection garantit une sécurité maximale



Capacité de coupe

A	\bigcirc		
45°	115 mm	100x100 mm	160x70 mm
90°	135 mm	110x110 mm	250x85 mm

Schéma de sciage

